

Application/Control	No
10/645,305	

Examiner Wayne Langel Applicant(s)/Patent under Reexamination PRUSS ET AL.

Art Unit

				Į:	SSUE	E CI	_AS	SIF	ICA1	ΠΟΝ	1						
ORIGINAL						T	INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS . SUBCLASS							CL	AIMED			NON-CLAIMED						
42	3		29	70)	C	01	$ \mathcal{B} $	2	11	064					1	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CROSS RE	FEREN	ICES							,							
CLASS S	UBCLASS (ONE SL	JBCLASS	PER E	BLOCK)					,	!					1	
23 29	3R		1							1						1	
219 7	14													- -			
1/2011	428 402 901					-	<u> </u>						 				
7-0 7	7	707		+		+-	 	\vdash		.							
			<u> </u>	-		-)					
]		/						/	
				\mathcal{U}	Nay	he	A. C	-91	ige/	/	_						
				١,	BA	4	17	54	リカ		То	tal Cl	aims <i>i</i>	Allowe	d: <	ζ 7	3
(Assistant	Examiner)	(Da	ite)	┙`	MA	10	1. 0	11.5	Base	X-						/ _	
1 Nh	(h	1121	1		(Primary	EXT	ner\	1/	(Dale)			(Print	D.G. Claim(s)			.G. t Fig.
(Legal Instrum	ents Exam	iner)	(Date)	- [(Filliary	L XeIIII		2-10	(Date)	,		17	12	1 :	27	' ' ' '	7
								770	0-0/			<i></i>		<u> </u>	<u> </u>	<u>† /</u>	!
Claims re	numbara	d in th	o same	ord	or as nr	oson.	ted by	, anni	icant	ОС			ГТТ	.D.			4 47
			Same	ora	T T	63611	led by		Cant							□R	
Final	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
Jrj. Srj.	i i i	Orig		這	👸		ίΞ) Jrig		造	Orig		這	je		适) rig
1 1	10	31	-		61			91	1		121			151			181
2 2	16	32	┨		62			92	1		122			152			182
3 3	17	33			63	l		93			123			153			183
4 4	18	34			64	[94			124			154			184
5 5	19	35			65			95			125			155			185
6 6	20	36	-		66			96	1		126			156			186
8 8	2/	37 38	-	•	67	-		97 98	1		127 128			157 158		-	187 188
9 9	23	39	-		69	}		99	1		129			159			189
10 10	24	40			70			100	1		130			160			190
// 11	25	41			71			101]		131			161			191
12 12 13 13	26	42			72			102			132			162			192
	27	43			73			103			133			163			193
14	28	44 45			74	}		104	-		134			164			194
16	30	45 46	}		75 76	}		105 106	1		135 136			165 166			195 196
17	30	47			77	}		107	1		137		-	167			197
18	32	48			78	Ì		108	1		138			168			198
19	33	49			79	l		109			139			169			199
20		50			80	[110			140			170			200
21		51	-		81			111			141			171			201
22		52	-		82	}		112			142			172			202
23		53 54	-		83 84	}		113 114			143 144		ļ	173 174			203
25		55	-		85	}		115	1		145			175			205
26		56			86			116	1		146			176		-	206
27		57			87			117]		147			177			207
28		58			88	[118			148			178			208
20	1 3	50	i [90	- 1	-	110	i 1	_	140			170	1		200